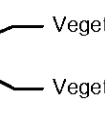
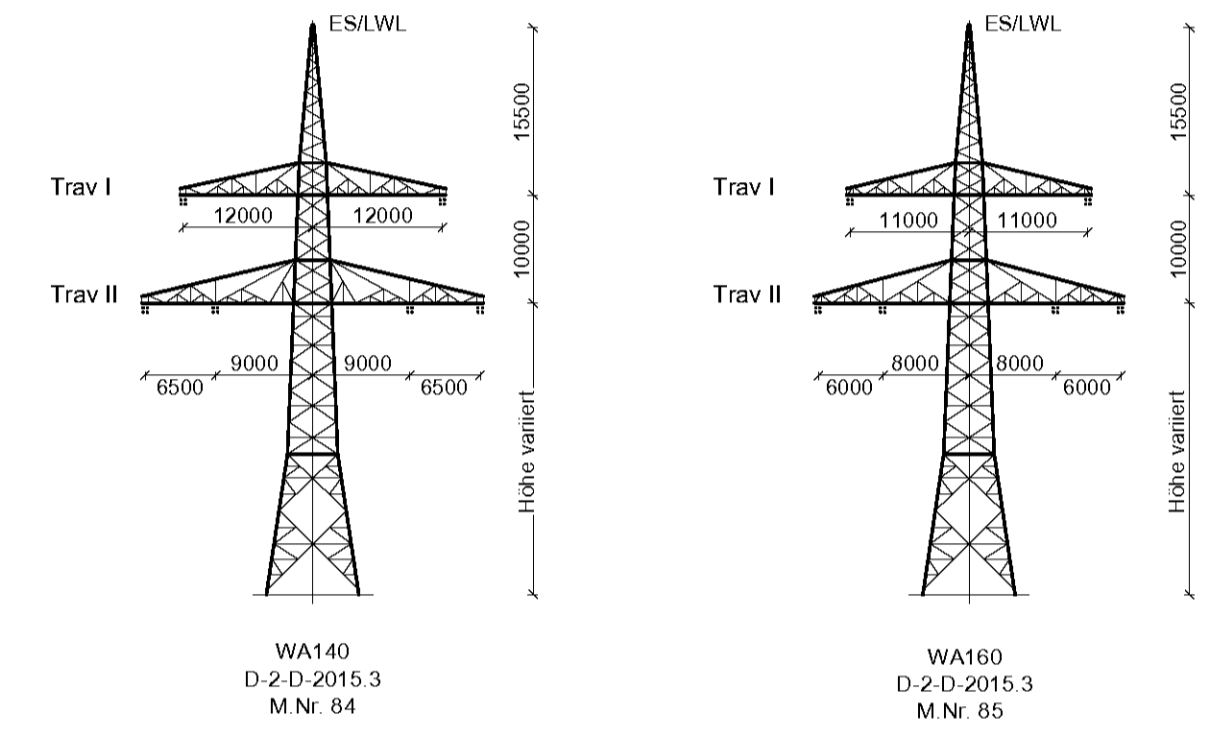
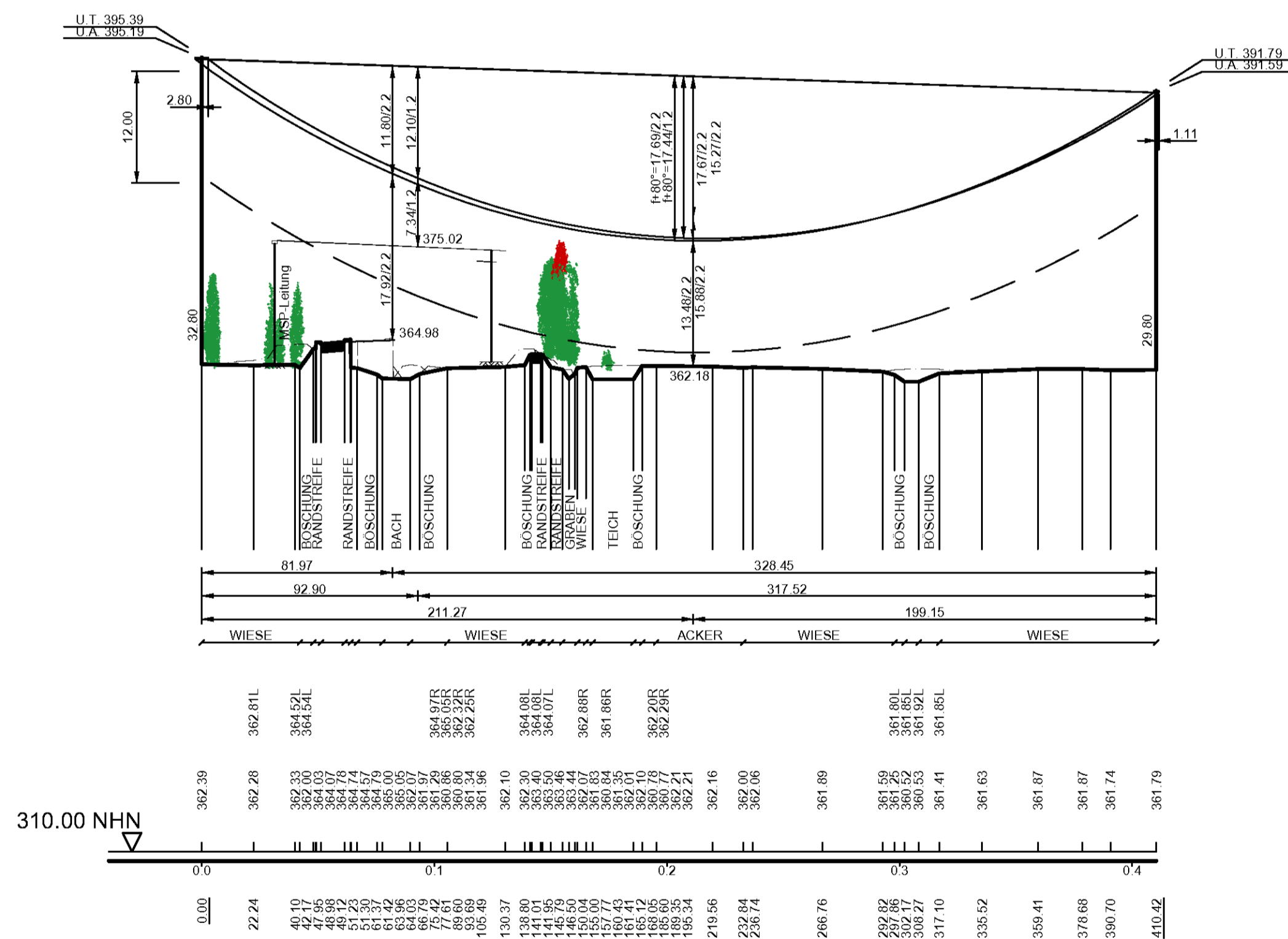
 Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5.00 m  
 Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 5.00 m

84  
WA140-33,00  
DA  
D-2-D

85  
WA160-30,00  
DA  
D-2-D

- 410.42 -



Unterlage 4.2



## 380/110-kV-Leitung Etzenricht - Schwandorf

Ltg. Nr. B161

### LÄNGENPROFIL

Mast-Nr. 84 - Mast-Nr. 85

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16	EIS 2	WIND 1	TEMP.: 80°C
Gestänge	: D-2-D-2015.3			
<b>Beseilung</b>				
Leiterseil	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha_s = 46.0 \text{ N/mm}^2$			
Erdseil	:			
Luftkabel	: 1 x 122-AL3/61-A20SA-13.4; dhgl. zum Leiterseil bei EDS			
Ketten	: DA = 7.00m			
Seitliche Überhöhung	: 15.5 m rechts ----- oder links - - - - - aufgenommen			
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015			

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, .....		17.08.2018		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ..... bis .....	
Firma <b>Omexom</b> Hochspannung GmbH		Maßstab: Länge 1:2000 Höhe 1:500	Einheit: Meter	Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Datum		Name		Gemeinde: .....	
Zust.		Anderung		Dienstiegel/Unterschrift .....	
Datum		Name		Planfeststellungsbehörde	
Blatt		32 / 44		